



وزارت جهاد کشاورزی

شرکت خدمات حمایتی کشاورزی

استان همدان





د جهاد کشاورزی





## فهرست :

۴	نیم نگاه اول .....
۶	سیمای استان همدان .....
۷	سیمای کشاورزی استان همدان .....
۹	تاریخچه شرکت خدمات حمایتی کشاورزی .....
۱۰	فعالیت شرکت خدمات حمایتی کشاورزی .....
۱۲	اهم وظایف و اختیارات شرکت خدمات حمایتی کشاورزی ...
۱۴	خط مشی های اجرایی .....
۱۴	وضعیت پرسنلی شرکت خدمات حمایتی استان همدان .....
۱۶	اهم حوزه های عملکردی شرکت خدمات حمایتی کشاورزی ..
۱۶	الف - کود شیمیایی
۱۸	ب - سموم شیمیایی
۱۹	ج - ماشین آلات و ادوات کشاورزی
۲۰	د- بذور
۲۱	امکانات و پتانسیل ها .....
۲۲	چشم انداز .....



## « نیم نگاه اول »

### چکیده اقدامات :

- ۱- در سالجاری مقدار ۷۱۶۶۹۰ کیلوگرم بذر جو بهمن مادری از تولید کنندگان خریداری گردید و مقدار ۶۰۱۴۰۰ کیلوگرم استحصال شد و ۱۰۰٪ توزیع شد .
- ۲- در سالجاری میزان ۸۲۰۰۰۰ کیلوگرم گندم سرداری گواهی شده از پیمانکاران تولید خریداری و پس از فرآوری مقدار ۷۰۷۰۰۰ کیلوگرم استحصال گردیده و مقدار ۶۶۰۰۰۰ کیلوگرم آن تنها (۹۴٪ توزیع) شده است که این مقدار توزیع با توجه به رقابت با بخش خصوصی بسیار چشم گیر و قابل توجه است .
- ۳- در سالجاری مقدار ۲۶۰۶۶۶ کیلوگرم انواع بذور کلزا در سطح استان توزیع و یا به استان های مازندران ، اردبیل و ایلام و... ارسال گردید .
- ۴- در سالجاری میزان ۶۹۶۶۰ کیلوگرم جو ماکویی مادری از پیمانکاران تولید بذر خریداری و استحصال شد و مقدار ۹۹۹۰ کیلوگرم از سایر استان ها تأمین گردید که ۵۴۶۳۰ کیلوگرم آن در داخل استان و ۲۵۰۲۰ کیلوگرم به قزوین ارسال گردید و در نتیجه ۱۰۰٪ بذر مذکور توزیع گردید .

۵- توزیع حدود ۳۶۰۰۰ تن کود ازته (۵۶٪)، ۱۹۰۰۰ تن کود فسفاته (۶۶٪) و ۵۳۰۰ تن کود پتاسه (۷۴٪) و ۶۶۰۰ تن کود ماکرو (۹۳٪) از تخصیص سهمیه ابلاغی در استان .

۶- صدور بیش از ۱۱۰۰ فقره بارنامه حمل کود توسط پیمانکار حمل ، ثبت ۱۰۰٪ رسید کارگزاران در سیستم هوشمند توزیع نهاده های کشاورزی در استان

۷- عودت انبارهای استیجاری مازاد در استان و پیشنهاد مشابه در کشور که منجر به صرفه جویی در هزینه اجاره انبارها گردید .

۸- اعمال مدیریت برای ذخیره سازی کود شیمیایی ۲۶۰۰ تن (پتاسه) و ۱۸۰۰ تن (فسفاته) و ۱۰۰۰ تن (ازته) که در توزیع بهاره ۹۱ مورد استفاده شرکت واقع گردید.

۹- پیگیری مستمر برای دریافت نمایندگی نیروی محرکه از شرکت های معتبر و دریافت مجوز فروش وکالتی .



## سیمای استان همدان :

استان همدان یکی از استان‌های کهن ایران است. مرکز این استان، شهر باستانی و کهن همدان است. استان همدان از لحاظ جمعیت، چهاردهمین و از لحاظ مساحت، بیست و سومین استان کشور محسوب می‌گردد.

درصد کاربری اراضی	سطح اراضی آیش هکتار	مجموع سطح زیر کشت سالانه و دائمی هکتار	وسعت مراتع هکتار	وسعت هکتار	شرح
۳۷	۲۷۹۰۰۰	۷۲۴۵۶۸	۸۲۲۰۰۰	۱۹۴۹۴۰۰	استان

استان همدان با ۱۹،۴۹۴ کیلومتر مربع وسعت (۲،۱٪ از کل کشور)، از سمت شمال به استان‌های زنجان و قزوین، از سمت جنوب به استان لرستان، از سمت شرق به استان مرکزی و از سمت غرب به استان‌های کردستان و کرمانشاه محدود شده است. این استان بین مدارهای ۳۳ درجه و ۵۹ دقیقه تا ۳۵ درجه و ۴۸ دقیقه عرض شمالی از خط استوا و ۴۷ درجه و ۳۴ دقیقه تا ۴۹ درجه و ۳۶ دقیقه طول شرقی از نصف النهار گرینویچ قرار گرفته و شامل ۹ شهرستان، ۲۳ بخش، ۲۷ شهر، ۷۲ دهستان و ۱۰۷۶ روستا است.

تعداد بهره برداران کشاورزی نفر	تعداد روستا	تعداد دهستان	تعداد بخش	تعداد شهر	نسبت جمعیت روستایی به کل جمعیت	جمعیت روستایی نفر	کل جمعیت نفر	شرح
۱۴۲۸۷۹	۱۰۷۶	۷۲	۲۳	۲۷	۴۲،۴	۷۲۲۴۹۶	۱۷۰۳۲۶۷ (۲،۴٪ از جمعیت کشور)	استان

## سیمای کشاورزی استان همدان :

الف ( زراعت

سطح زیر کشت زراعت استان همدان

استان	واحد		شرح
۲۵۴۰۰۰	هکتار	آبی	سطح زیر کشت محصولات سالانه
۴۰۶۶۶۰		دیم	
۶۶۰۶۶۰		جمع	

ب ( باغبانی

سطح زیر کشت باغات

استان	واحد		شرح
۵۳۵۰۰	هکتار	آبی	باغ و قلمستان
۱۰۴۰۰		دیم	
۶۳۹۰۰		جمع	

\*\* وجود ۸ واحد پرورش قارچ با ظرفیت واقعی ۴۰۰۰ تن در سال

ج ( گلخانه :

سطح زیر کشت گلخانه های سبزی و صیفی استان

تعداد واحد	سطح گلخانه ( مترمربع )	شرح
۲۰۰	۶۰۸۸۳۰	استان





میزان تولید برخی از اقلام مهم بخش کشاورزی استان همدان

رتبه استان در منطقه	رتبه استان در کشور	سهم بری استان از منطقه (درصد)	سهم بری استان از کشور (درصد)	میزان تولید تن	نام محصول	
۲	۶	۱۹	۵,۷	۸۷۶۰۰۰	گندم	زراعی
۲	۳	۲۷,۳	۷,۷	۲۸۶۶۹۶	جو	
۱	۳	۴۲,۴	۱۰	۶۰۳۵۷۲	یونجه	
۱	۱	۵۲	۲۱	۹۴۶۶۸۹	سیب زمینی	
---	---	---	---	۱۰۹۸۴۱	چغندر قند	
---	---	---	---	۱۳۸۷۹	دانه های روغنی	
---	---	---	---	۷۶۹۰۷	ذرت دانه ای	
۱	۳	۴۵,۵	۱۲	۳۳۲۰۰۰	انگور	باغی
۱	۱	۳۱	۱۲	۱۷۳۴۲	گردو	
---	---	---	---	۶۳۹۳۹	سیب	
۱	۹	۲۶	۴,۷	۳۲۵۵۵	هلو	
---	---	---	---	۱۱۶۴۹	شلیل	
۲	۱۲	۱۷,۲	۳,۴	۳۳۴۱۶	گوشت قرمز	دام ، طیور و آبزیان
۱	۱۵	۱۸,۶	۳	۶۲۳۶۱	گوشت مرغ	
۴	۱۷	۸,۹	۱,۲	۳۷۴۷	گوشت ماهی	
۱	۹	۲۲,۶	۴,۳	۴۳۲۵۷۱	شیر	
۱	۸	۲۸,۴	۲,۶	۲۵۵۴۰	تخم مرغ	



## تاریخچه شرکت خدمات حمایتی کشاورزی :

شرکت خدمات حمایتی کشاورزی وابسته به وزارت جهاد کشاورزی باستناد مصوبه هیات وزیران با ادغام شرکتهای < پخش کود شیمیایی و تولید سم > < تهیه و تولید بذر و نهال > تشکیل گردید و در سال ۱۳۸۲ پس از تشکیل شرکتهای مادر تخصصی، در گروه شرکت مادر تخصصی کشاورزی قرار گرفت. و در سال ۱۳۸۳ بر اساس مصوبه شورای عالی اداری پس از انحلال بنگاه توسعه ماشینهای کشاورزی وظایف آن، به این شرکت محول گردید.



## فعالیت شرکت خدمات حمایتی کشاورزی :

شرکت خدمات حمایتی کشاورزی بعنوان یکی از تشکیلات گسترده و فعال اجرایی وزارت جهاد کشاورزی در مجموعه دولت و با هماهنگی تنگاتنگ معاونتها، مدیريتها، سازمانها و بخشهای ستادی و اجرایی وزارت متبوع با داشتن ۳۳ مرکز در سراسر کشور با امکانات مجهز آزمایشگاهی و تحقیقاتی، متولی قانونی و نماینده و بازوی اجرایی دولت در امور تهیه، تولید، توزیع، حمل، خرید و فروش انواع بذور اصلاح شده، مواد و سموم دفع آفات و بیماریهای گیاهی، کودهای شیمیایی و آلی، هورمونها و مواد غذایی و گیاهان و ماشینها و ادوات کشاورزی است که نهاده نامیده می شوند.

فعالیت های این شرکت در دو بخش قابل بررسی است بخشی که مشمول یارانه بوده و حسب مصوبات مراجع بیرون از وزارت متبوع تدارک و تأمین میگردد و بخشی دیگر که براساس هماهنگی های داخلی تأمین و توزیع می شود.

۱. برابر روال جاری که تاکنون مورد عمل بوده است، همه ساله حجم نهاده های مورد تدارک مشمول یارانه با پیشنهاد وزارت متبوع و مصوبه شورای محترم اقتصاد بهمراه نرخهای ملاک عمل و یارانه تخصیصی به این شرکت ابلاغ و برهمان اساس نیز برنامه های اجرایی بمنظور اقدام وفق آن تنظیم و به موقع اجرا گذاشته می شود.

۲. بخشی دیگر از فعالیت های شرکت که براساس ابلاغ وزیر محترم و دیگر مراجع

داخلی

مورد عمل شرکت می باشد به شرح زیر است :

۱-۲- انواع ادوات و دنباله بندهای ماشین های کشاورزی از جمله انواع بذرپاش ، کود پاش ، سمپاش ، شیردوش ، ... و نیز قطعات یدکی آنها .

۲-۲- انواع کودهای ریز مغذی

۲-۳- انواعی از کودهای کامل ماکرو

۲-۴- انواع بذور اصلاح شده نظیر بذر گندم ، جو، ذرت، آفتابگردان و ...

۳. شرکت عهده دار طراحی ، ایجاد و نظارت بر شبکه های تأمین و توزیع نهاده های کشاورزی بوده و بر این اساس در دو بخش تأمین و توزیع به شرح زیر حضور فعال و مؤثر دارد و علاوه بر آن مهمترین رسالت شرکت ، تأمین ذخیره استراتژیک نهاده های کشاورزی بمنظور ایجاد اطمینان برای دولت و سیاستگذاران بخش کشاورزی درخصوص ارائه به موقع نهاده ها و مزید بر آن امکان توزیع نهاده ها به موازات بخش غیردولتی درشرایط بروزبحرانهای احتمالی و یا بروز موقعیت های خاص .



## اهم وظایف و اختیارات :

وظایف و اختیارات شرکت برای تحقق موضوع فوق به شرح زیر می باشد:

- ۱- تعیین خط مشی و ضوابط مناسب در جهت تولید، تکثیر، تدارک، توزیع، حمل و نقل و خرید و فروش نهاده.
- ۲- تولید، تکثیر، تدارک، تهیه، توزیع، حمل و نقل و فروش و واردات نهاده راسا یا توسط بخش تعاونی و خصوصی.
- ۳- تحصیل نمایندگی از مؤسسات و اعطای نمایندگی به اشخاص حقیقی و حقوقی مرتبط با موضوع شرکت به منظور اجرای وظایف مندرج در ماده (۲) با رعایت مقررات مربوط.
- ۴- سرمایه گذاری و مشارکت با اشخاص حقیقی و با خرید سهام شرکت ها به منظور پیشبرد اهداف شرکت با رعایت مقررات مربوط.
- ۵- اخذ تسهیلات اعتباری از بانک ها و مؤسسات اعتباری به منظور پیشبرد اهداف شرکت با رعایت مقررات مربوط.
- ۶- تهیه و تامین ماشین الات، وسایل و لوازم یدکی، تجهیزات ساختمان ها و تاسیسات مربوط اعم از منقول و غیر منقول در جهت نیل به اهداف شرکت.
- ۷- انعقاد قرارداد با اشخاص حقیقی و حقوقی در زمینه اجرای موضوع ماده (۴).

۸- ایجاد مراکز خرید، بوجاری، بذرگیری، درجه‌بندی، ضدعفونی، بسته‌بندی و نگهداری آنها.

۹- تامین نیازمندی‌ها و اقدام به انجام هرگونه عملیات کشاورزی، بازرگانی و سایر عملیاتی که در چارچوب این اساسنامه برای تامین منظورهای فوق ضروری باشد.

۱۰- کنترل مزارع تکثیری مورد عمل با همکاری مؤسسات تحقیقاتی ذیربط.

۱۱- انجام اقدامات و تمهیدات لازم جهت کنترل، نظارت و فراهم نمودن تسهیلات ضروری برای تولیدکنندگان نهاده طرف قرارداد.

۱۲- صادرات مازاد بر مصرف داخلی نهاده با رعایت مقررات مربوط.

۱۳- انجام مطالعات کاربردی و بازرسی به منظور کنترل کیفی و توسعه تولید.

۱۴- احداث و اداره امور کارگاه‌ها و کارخانجات جنبی و نیز ساخت و تهیه تجهیزات و مواد اولیه مرتبط با کار و اهداف شرکت از جمله ساخت و فرموله کردن انواع کودهای شیمیایی و سموم دفع آفات نباتی.

۱۵- برگزاری و تدارک دوره‌های مختلف آموزشی در سطوح تخصصی و مورد نیاز شرکت با هماهنگی و تایید مراجع ذیربط.



## خط مشی های اجرایی :

- بهینه سازی ، اصلاح و بهبود کیفیت کود و سموم تولید داخل .
- افزایش تولید کود و سم و انتقال دانش فنی به کشور .
- اصلاح ساختار تامین ، تولید و توزیع نهاده ها .
- جذب سرمایه گذاری و جلب مشارکت مردمی در تولید و توزیع بذر .
- اصلاح ساختار تولید و توزیع نهال در راستای بهینه سازی باغات کشور .
- تولید بذرهای مادری محصولات استراتژیک .
- تامین بذور گواهی شده و استاندارد متناسب با نیاز بخش کشاورزی .
- تامین و تدارک انواع ادوات و ماشینهای کشاورزی با استانداردهای لازم

## وضعیت پرسنلی شرکت خدمات حمایتی استان همدان :

در چند سال اخیر در راستای کوچک سازی دولت تعداد پرسنل این شرکت از ۴۸ نفر نیروی ثابت به ۲۶ نفر و ۱۵ نفر نیروی شرکتی کاهش پیدا کرده است . که از لحاظ وضعیت استخدامی در حال حاضر بشرح جدول مذکور می باشد :

جدول توزیع نیروهای شرکت خدمات حمایتی کشاورزی استان همدان (دربهن ۹۰)

جمع	زیردیپلم	دیپلم	فوق دیپلم	لیسانس	فوق لیسانس	مدرک تحصیلی وضعیت استخدامی
۱۱	۲	۴	۱	۳	۱	رسمی
۱۳	۳	۳	۵	۲	-	پیمانی
۲	۱	۱	-	-	-	قانون کار
۲۶	۶	۸	۶	۵	۱	جمع

۱۱ نفر نیروی رسمی، ۱۳ نفر نیروی پیمانی، ۲ نفر نیروی قانون کار و همچنین ۱۵ نفر نیروی شرکتی در امور حفاظتی و خدماتی مشغول به همکاری می باشند. از نظر سطح تحصیلات ۴۶ درصد از نیروهای رسمی و پیمانی و قانون کار دارای مدرک دانشگاهی و نیز ۶۰ درصد از آن ها با سابقه ای بالغ بر ۲۰ سال از توان علمی و عملی بالا، مهارت تخصصی و تجارب کاری بسیار مفید برخوردارند.





## اهم حوزه های عملکردی شرکت خدمات حمایتی کشاورزی :

### الف - کود شیمیایی

هرگونه مواد طبیعی و یا غیر طبیعی که عموماً بخاطر مواد مفیدی که در آن وجود دارد در کشاورزی برای تقویت خاک مزرعه از آن استفاده می شود کود نام دارد . برای آنکه خاک از لحاظ مواد غذایی متعدد دچار کمبود نباشد استفاده از کود بسیار مفید خواهد بود . از مزایای کودهای شیمیایی، بهای ارزان، کاربرد سهل و آسان، و از معایب آن درآمد کاذب کوتاه مدت (بدون توجه به استهلاک سرمایه اصلی یعنی خاک و مواد آلی آن است) .

مسئولیت تامین و تدارک این نهاده به دوش شرکت خدمات حمایتی کشاورزی میباشد و در این راستا مدیریت استان با استفاده از توان بیش از ۶۰ کارگزار در شرایط مختلف جوی نسبت به تامین این نهاده راهبردی بشرح جداول مذکور اقدام نموده است .

جدول توزیع کود شیمیائی به تفکیک نوع کود (سال ۹۰)  
ارقام به تن

نوع کود	ازته	فسفات	پتاسه	ماکرو
مقدار	۴۱۵۳۹	۲۳۰۳۷	۵۴۵۰	۷۲۳۳



## ب - سموم شیمیایی

سموم شیمیایی به طور صنعتی توسط چند شرکت بین‌المللی ساخته می‌شوند و به سراسر جهان صادر می‌شوند. این مواد شیمیایی تحت عنوان آفت‌کش، حشره‌کش، قارچ‌کش، کنه‌کش و ... معرفی می‌شوند تا برای مبارزه با عوامل خسارت‌زا در محصولات کشاورزی مورد استفاده قرار گیرند. ولی باید توجه داشت که همگی این مواد شیمیایی، زیست‌کش هستند. یعنی اگر جاننداری در تماس با آنها قرار گیرد موجب مسمومیت، بیماری‌های صعب‌العلاج و یا مرگ می‌شود. بنابراین باید با احتیاط کافی و لازم با آنها کار کرد. بررسی‌ها نشان داده است که اگر سموم شیمیایی براساس توصیه‌های فنی بکار گرفته نشوند، تنها یک درصد از آنها به آفات و سایر عوامل خسارت‌زا می‌رسد، بقیه وارد محیط زیست می‌شوند و از طریق آب به نهرها و سپس به دریاها منتقل می‌شود.

مهمترین عاملی که موجب مصرف بی‌رویه شده است. ترس کشاورزان از خسارت احتمالی آفات و بیماری‌ها به محصول آنهاست که یک فصل زراعی برای تولید آن زحمت کشیده‌اند و این ترس ناشی از عدم شناخت از وضعیت و ماهیت سموم شیمیایی است.

توزیع سموم به تفکیک نوع سم (سال ۹۰) واحد لیتر - کیلو

نوع سم	علف کش	قارچ کش
مقدار	۸۱۲۲	۱۹۹۹۸

## ج - ماشین آلات و ادوات کشاورزی

ماشین آلات و ادوات کشاورزی از جمله مهمترین نهاده های کشاورزی می باشند که نقش اساسی در توسعه پایدار ایفا می کنند. توسعه مکانیزاسیون در بر گیرنده مطالعه ،شناخت و کاربرد انواع ماشین آلات در مراحل مختلف تولید و فرآوری محصولات کشاورزی است . شرکت خدمات حمایتی کشاورزی با در نظر گرفتن حمایت از تولید کنندگان و توزیع کنندگان بخش خصوصی و تقویت سرمایه گذاری می تواند در جهت بهبود توسعه مکانیزاسیون گام بردارد .

عملکرد سال ۹۰

- فروش ماشین آلات و ادوات کشاورزی ۷دستگاه
- پاسخ استعلام نقل و انتقال تراکتور ۴۰ مورد
- راهنمایی به کشاورزان و ارائه مشاوره درخصوص تهیه ماشین آلات و ادوات مناسب
- شرکت در هشتمین دوره نمایشگاه بین المللی کشاورزی و ماشین آلات در استان



## د - بذور

بذر به بخشی از گیاهان مورد توجه در کشاورزی و باغبانی گفته می‌شود که می‌تواند به تکثیر و تولید مثل آن گیاه منجر شود. در کشاورزی به هر بخش از گیاه که بتواند نسل دیگری از همان گیاه را تولید کند بذر می‌گویند.

بذر پایه و اساس تولید محصولات زراعی بوده و نقش بسیار مهمی در افزایش کمی و کیفی محصولات زراعی دارد. نقش بذور اصلاح شده با خلوص ژنتیکی و قوه نامیه بالا در افزایش عملکرد در واحد سطح و کیفیت بذر تولیدی انکار ناپذیر است و شرکت خدمات حمایتی کشاورزی با تهیه بذور اصلاح شده کشور به عنوان پل ارتباطی بین بخش تحقیق و کشاورزی سهم موثری در نیل به خود کفایی گندم داشته است. در راستای سیاست های کاهش تصدی گری دولت، شرکت خدمات حمایتی کشاورزی استان همدان بنا به وظایف قانونی خود در تامین نهاده ها با نگاه تقویت بخش خصوصی، اقدام به تامین و فرآوری و توزیع بذور در سال جاری بشرح جدول مذکور نموده است.

ارقام به تن

جدول توزیع انواع بذور سال ۹۰

نوع بذر	انواع گندم	انواع جو	ذرت	دانه های روغنی
مقدار	۶۸۹	۸۸۶	۶۵	۲۶۰

## امکانات و پتانسیل ها :

-- ساختمان اداری به مساحت  $750\text{m}^2$

-- سه انبار ملکی

-- دو انبار استیجاری

-- سایت مجتمع انباری به مساحت  $250/000\text{m}^2$

-- ظرفیت انبار و نگهداری  $20/000$  تن انواع نهاده های کشاورزی

-- کارشناسان متخصص و کارمندان با تجربه

-- این شرکت جهت پیشبرد اهداف خویش و سهولت دسترسی کشاورزان به نهاده ها

توجه خاصی به اتحادیه ها و تعاونی های تولید دارد و می توان به همکاری ۶ اتحادیه

تعاون روستایی ، ۵ تعاونی روستایی ، ۲۰ تعاونی تولید در سراسر استان ، ۱۴ فعال

بخش خصوصی جهت توزیع کود شیمیایی و ۳۵ فعال بخش خصوصی جهت توزیع سموم

اشاره کرد .



## چشم انداز :

- ساخت و تجهیز سایت مجتمع انباری ۲۵ هکتاری که زمین آن تملک و دیوار کشی آن به اتمام رسیده است
- احیا پتانسیل تولید استانی یونجه همدانی ( علوفه ) و بذر جهت کشت در تمام مناطق سردسیر کشور
- همکاری و مساعدت با بخش های خصوصی در جهت رونق خدمات رسانی به بخش کشاورزی استان
- تلاش برای ایجاد بازارچه های منطقه ای و شهرستانی در خرید و فروش نهاده های کشاورزی با هدف کنترل و شناسایی بیشتر و ایجاد اطمینان برای تولیدکنندگان و مصرف کنندگان
- برقراری ستادهای مطالعاتی و هماهنگی با نیت حذف فرآیندهای زاید در اجراء عملیات، کاهش هزینه های جاری ، توسعه کیفی نهاده ها و ادوات با هدف جلب رضایت مشتریان شرکت





شرکت خدمات حمایتی کشاورزی (مدیریت استان همدان)

همدان - انتهای خیابان اراک

تلفن : ۰۲-۰۲۶۴۶۷۲۰-۲۶۴۶۷۲۰-۰۸۱۱ فکس : ۰۲۶۵۱۹۵۳-۰۸۱۱

**[www.assc.ir](http://www.assc.ir)**

